

Förderbänder Evolution Sap 2000/150



Tecnomeccanica freut sich, Ihnen ein neu konzipiertes Produkt im Bereich der Holztransportbänder präsentieren zu dürfen: die zusammensetzbare Hebebühne "Evolution"



Die große Innovation, die dieser Maschine zugrundeliegt, besteht in ihrem Aufbau aus verzinkten Abschnitten, die durch Bolzen befestigt sind, wodurch eine erhebliche Platzeinsparung beim Transport ermöglicht wird. Die vollständig zerlegte Maschine kann bequem in Kartons mit einer Größe von 2000x600x500 mm untergebracht werden.

Diese Hebebühne wird in 5 Modellen und 2 Ausführungen erhältlich sein. Die Modelle unterscheiden sich in der Länge:

die Ausführungen unterscheiden sich in der Antriebsart:

- HYDRAULISCH
- ELEKTRISCH

Die neue Maschine weist weitere Vorteile auf

- Konstruktion aus verzinktem, robustem und extrem leichtem Material (150 kg bei dem Modell mit 5 m Länge);
- Mäßige Breite des Transportbandes (150 mm), das jedoch aufgrund der speziellen Formgebung der tragenden Struktur den Transport von Holz mit einem Durchmesser von 450 mm garantiert;
- Veränderung der Länge oder des Antriebs der Werkzeugmaschine (elektrisch oder hydraulisch) aufgrund der vollständig zusammensetzbaren Konstruktion.

SICHERHEIT

Dieses neue Modell benötigt für die Sicherheit kein Schutznetz in der Mitte.

Die tragende Struktur ist so ausgelegt, dass das transportierte Holz immer in Längsrichtung zu den Seitenwänden gehalten wird, damit Rollbewegungen des Holzes vermieden werden.

MODELLE

MODELLE	MOTOR	LÄNGE	Streubreite	Eisenstäbe	Stababstand
ELS 400 I	HYDRAULISCH	4,00 m	15 cm	6 cm	50 cm
ELS 500 I	HYDRAULISCH	5,00 m	15 cm	6 cm	50 cm
ELS 600 I	HYDRAULISCH	6,00 m	15 cm	6 cm	50 cm
ELS 700 I	HYDRAULISCH	7,00 m	15 cm	6 cm	50 cm
ELS 800 I	HYDRAULISCH	8,00 m	15 cm	6 cm	50 cm

MODELLE	MOTOR	LÄNGE	Streubreite	Eisenstäbe	Stababstand
ELS 400 E	ELEKTRISCH	4,00 m	15 cm	6 cm	50 cm
ELS 500 E	ELEKTRISCH	5,00 m	15 cm	6 cm	50 cm
ELS 600 E	ELEKTRISCH	6,00 m	15 cm	6 cm	50 cm
ELS 700 E	ELEKTRISCH	7,00 m	15 cm	6 cm	50 cm
ELS 800 E	ELEKTRISCH	8,00 m	15 cm	6 cm	50 cm